

Efterretninger for Søfarende

Uge 41, 2024

09. oktober 2024

ISSN 1397-999X

140. årgang

1020 - 1056

Indholdsfortegnelse

1. Danmark - Østersøen	2
2. Danmark - Sundet	4
3. Danmark - Storebælt	6
4. Danmark - Farvandet syd for Fyn	6
5. Danmark - Lillebælt	6
6. Danmark - Kattegat	7
7. Danmark - Limfjorden	12
8. Danmark - Nordsøen	13

Længden angives fra Greenwich meridian. Positioner angives i grader, minutter og decimaler af minutter. Retninger er retvisende, og de, der angår fyr, angives fra søen (fra skibet til fyret). Højder og dybder angives i meter (m), afstande i sømil (sm) eller i meter (m). I efterretningernes overskrifter benyttes følgende forkortelser: (P) = foreløbig (preliminary) efterretning eller (T) = midlertidig (temporary) efterretning. En * angiver, at efterretningen er baseret på original information.



Caspar Brands Plads 9
4220 Korsør

Tlf.: 7219 6000

Fax: 7219 6001

E-mail: efs@dma.dk

Web: www.soefartsstyrelsen.dk

Danmark - Østersøen

*

NM-1033-24 (P)

Danmark. Østersøen. Nysted Havn. Vedligeholdelsesarbejde.

Referencer NM-818-24 - (ajourført gentagelse).

Detaljer **Indtil 28. februar 2025**, udføres der vedligeholdelsesarbejde på broer i Nysted Havn mellem positionerne 1) - 3), 4) - 7), 8) - 9) og 10) - 18).

1)	54° 39,880'N - 011° 43,728'E
2)	54° 39,869'N - 011° 43,740'E
3)	54° 39,867'N - 011° 43,758'E
4)	54° 39,855'N - 011° 43,785'E
5)	54° 39,850'N - 011° 43,778'E
6)	54° 39,846'N - 011° 43,786'E
7)	54° 39,852'N - 011° 43,792'E
8)	54° 39,836'N - 011° 43,825'E
9)	54° 39,820'N - 011° 43,802'E
10)	54° 39,771'N - 011° 43,792'E
11)	54° 39,768'N - 011° 43,785'E
12)	54° 39,759'N - 011° 43,794'E
13)	54° 39,765'N - 011° 43,826'E
14)	54° 39,717'N - 011° 43,852'E
15)	54° 39,709'N - 011° 43,805'E
16)	54° 39,700'N - 011° 43,811'E
17)	54° 39,698'N - 011° 43,834'E
18)	54° 39,706'N - 011° 43,844'E

Arbejdet udføres fra flåder og fartøjet »**CAMILLA FJORD**« (XPH3175) der kan kontaktes på VHF kanal 16. Skibsfarten anmodes om at vise hensyn ved passage.

Søkort 163, 197, 196, 104.

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(Munck 26. september 2024. Publiceret 7. oktober 2024)

*

NM-1036-24 (T)

Danmark. Østersøen. Faxe Bugt. Faxe Ladeplads. Kystfodring.

Detaljer I perioden 8. oktober - 31. oktober 2024 udføres kystfodring mellem position 1) og 2). Der indvindes sand fra et område omkring position 3) og 4). Sandet pumpes ind på kysten gennem en rørledning udlagt mellem position 5) og 6).

1)	55° 12,513'N - 012° 09,108'E
2)	55° 12,783'N - 012° 09,473'E
3)	55° 10,630'N - 012° 20,448'E
4)	55° 05,357'N - 012° 24,818'E
5)	55° 11,947'N - 012° 09,922'E
6)	55° 12,644'N - 012° 09,297'E

Rørledningen afmærkes med en gul specialafmærkning, ca. 200 m W og E for den S-lige ende.

Arbejdet udføres fra fartøjet »MAGNI R« (OWZO2), der kan kontaktes på VHF kanal 16.

Skibsfarten anmodes om at vise hensyn ved passage.

Søkort 190, 198.

(Rohde Nielsen A/S 3. oktober 2024. Publiceret 7. oktober 2024)

*

NM-1047-24

Danmark. Østersøen. Rønne Havn. Trindelen. Afmærkning flyttet.

Referencer NM-962-24 - (udgår).

Detaljer Afmærkningen på position 1) er flyttet til position 2).

1)	55° 05,737'N - 014° 41,116'E	rød stumpetønde med topbetegnelse, Q.R
2)	55° 05,750'N - 014° 41,110'E	

Søkort 189 (INT 1336), 188.

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(MT Højgaard A/S 7. oktober 2024. Publiceret 9. oktober 2024)

*

NM-1028-24

Danmark. Østersøen. Rønne Havn. Fyr slukket og nedlagt. Midlertidig afmærkning udlagt.

Referencer NM-964-24 - (udgår).

Detaljer Fyret på position 1) er slukket og nedlagt. Midlertidig afmærkning er udlagt som anført på position 2).

1)	55° 05,702'N - 014° 41,188'E	Indre Molefyr F.G.
2)	55° 05,694'N - 014° 41,163'E	Grøn stage med topbetegnelse Q.G

Søkort 189 (INT 1336), 188.

Publikation Dansk Fyrliste, nr. 6208. www.danskehavnelods.dk.

(MT Højgaard A/S 1. oktober 2024. Publiceret 4. oktober 2024)

*

NM-1020-24 (T)

Danmark. Østersøen. Raghammer skydeområde SE. Afmærkning forsvundet.

Detaljer Indtil videre er afmærkningen på nævnte position forsvundet.

- 54° 58,943'N - 014° 58,666'E, gul stumpetønde med krydstopbetegnelse.

Søkort 189 (INT 1336), 188.

(SFS 26. september 2024. Publiceret 3. oktober 2024)

Danmark - Sundet

*

NM-1043-24

Danmark. Sundet. Kronløbet. Afmærkning flyttet. Rettelse.

Referencer NM-948-24 - (udgår).

Detaljer Afmærkningen på position 1) er flyttet til position 2).

1)	55° 43,065'N - 012° 38,329'E	rød stumptønde, FI(3)R.10s
2)	55° 43, 050 'N - 012° 38, 495 'E	

Søkort 134 (INT 1334), 133 (INT 1333), 132 (INT 1332), 131 (INT 1331).

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(SFS 7. oktober 2024. Publiceret 7. oktober 2024)

*

NM-1034-24

Danmark. Sundet. Københavns Havn. Kronløbet. Kabel udlagt.

Referencer NM-892-24 - (udgår).

Detaljer

1)	55° 42,780'N - 012° 37,050'E
2)	55° 42,733'N - 012° 37,017'E
3)	55° 42,550'N - 012° 36,683'E
4)	55° 42,433'N - 012° 36,350'E
5)	55° 42,367'N - 012° 36,150'E
6)	55° 42,220'N - 012° 36,040'E

Søkort 134 (INT 1334), 133 (INT 1333), 132 (INT 1332), 131 (INT 1331), 104, 102 (INT 1302).

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(Entreprenørfirmaet Nordkysten A/S 29. september 2024. Publiceret 7. oktober 2024)

*

NM-1025-24 (T)

Danmark. Sundet. Københavns Havn. Inderhavnen. Langebro. Vedligeholdelsesarbejde. Broklap lukket.

Detaljer I perioden 9. - 10. oktober 2024 vil nævnte bro være spærret for gennemsejling, der kræver åbning af broklappen.

- 55° 40,2'N - 012° 34,7'E, Langebro.

Søkort 134 (INT 1334).

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(Københavns Kommune og SFS 2. oktober 2024. Publiceret 4. oktober 2024)

*

NM-1053-24 (T)

Danmark. Sundet. Kongedybet. Sundby Hage. Geofysiske undersøgelser afsluttet.

Referencer NM-799-24 - (udgår).

Detaljer

1)	55° 41,432'N - 012° 37,971'E	kyst
2)	55° 41,796'N - 012° 38,414'E	
3)	55° 40,072'N - 012° 39,822'E	
4)	55° 38,029'N - 012° 40,160'E	kyst

Søkort 134 (INT 1334), 133 (INT 1333), 132 (INT 1332), 131 (INT 1331), 104, 102 (INT 1302).

(Vikingskibsmuseet Roskilde 9. oktober 2024. Publiceret 9. oktober 2024)

*

NM-1032-24 (T)

Danmark. Sundet. Københavns Havn. Inderhavnen. Søsportsarrangement. Hovedløb lukkes for sejlads.

Referencer NM-1029-24 - (ajourført gentagelse).

Detaljer I perioden 12. oktober 2024 kl. 1200 - 1300 og 1430 - 1530, afholdes et søsportsarrangement i et område afgrænset af en linje igennem position 1) - 2) og 3) - 4).

1)	55° 40,176'N - 012° 34,752'E
2)	55° 40,230'N - 012° 34,645'E
3)	55° 38,648'N - 012° 33,307'E
4)	55° 38,689'N - 012° 33,177'E

Søkort 134 (INT 1334), 133 (INT 1333), 132 (INT 1332), 104, 102 (INT 1302).

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(By & Havn 20. september 2024. Publiceret 7. oktober 2024)

*

NM-1048-24

Danmark. Sundet. Københavns Havn. Enghave Brygge. Anlægsarbejde afsluttet. Afmærket forbudsområde nedlagt. Afmærkning inddraget.

Referencer NM-1017-24 - (udgår).

Detaljer Forbudsområdet oprettet ved NM-722-23 nedlagt. Afmærkningen på position 1) - 10) inddraget.

1)	55° 39,212'N - 012° 33,384'E	kaj, gul stage med krydstopbetegnelse
2)	55° 39,206'N - 012° 33,383'E	gul stage med krydstopbetegnelse
3)	55° 39,187'N - 012° 33,432'E	gul stage med krydstopbetegnelse
4)	55° 39,173'N - 012° 33,453'E	gul stage med krydstopbetegnelse
5)	55° 39,162'N - 012° 33,527'E	gul stage med krydstopbetegnelse
6)	55° 39,170'N - 012° 33,553'E	gul stage med krydstopbetegnelse
7)	55° 39,196'N - 012° 33,574'E	gul stage med krydstopbetegnelse
8)	55° 39,240'N - 012° 33,606'E	gul stage med krydstopbetegnelse
9)	55° 39,287'N - 012° 33,626'E	gul stage med krydstopbetegnelse
10)	55° 39,295'N - 012° 33,598'E	kaj, gul stage med krydstopbetegnelse

Søkort 134 (INT 1334).

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(By & Havn 7. oktober 2024. Publiceret 9. oktober 2024)

*

NM-1049-24

Danmark. Sundet. Avedøreværket. Afmærkning udlagt.

Detaljer Afmærkning er udlagt som anført på nævnte position.

- 55° 36,018'N - 012° 29,228'E, gul stage med krydstopbetegnelse.

Søkort 133 (INT 1333), 132 (INT 1332), 104.

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(Maritim Consult og SFS 8. oktober 2024. Publiceret 9. oktober 2024)

Danmark - Storebælt

*

NM-1055-24 (P)

Danmark. Storebælt. Jammerland Bugt. Afmærket måleudstyr udlægges.

Referencer NM-828-24 - (ajourført gentagelse).

Detaljer **I perioden 9. oktober - primo november 2024**, udlægges der en målestation på nævnte position, som anført.

- 55° 33,240'N - 010° 58,800'E, gul målestation med krydstopbetegnelse FI(5)Y.20s. Målestationens dimensioner er 4x4x4 meter.

Søkort 141 (INT 1370), 103 (INT 1303).

(European Energy A/S 9. oktober 2024. Publiceret 9. oktober 2024)

*

NM-1046-24 (T)

Danmark. Storebælt. Musholm Bugt. Mullerup Havn. Reduceret vanddybde.

Referencer NM-1021-24 - (ajourført gentagelse).

Detaljer **Indtil videre**, er der observeret vanddybder på ned til 1,9 m i indsejlingen til Mullerup Havn.

- 55° 29,624'N - 011° 10,419'E, Mullerup Havn.

Søkort 141 (INT 1370), 103 (INT 1303).

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(SFS 8. oktober 2024. Publiceret 9. oktober 2024)

Danmark - Farvandet syd for Fyn

*

NM-1035-24 (T)

Danmark. Farvandet syd for Fyn. Langelandsbroen. Vedligeholdelsesarbejde. Reduceret gennemsejlingsbredde.

Referencer NM-608-24 - (gentagelse med ny tid).

Detaljer **Indtil ultimo oktober 2024**, udføres vedligeholdelsesarbejde på bropillerne på nævnte bro.

- 54° 56,861'N - 010° 42,467'E, Langelandsbroen.

Der anvendes pramme og mindre arbejdsfartøjer. Fartøjerne »TUSINDFRYD« (XPI4855) og »GREAT DANE« (XPI4856) kan kontaktes på VHF kanal 12, 16, 69.

Prammene vil reducere gennemsejlingsbredden med 6 m.

Dykkere anvendes.

Skibsfarten anmodes om at vise hensyn ved passage.

Søkort 172, 152 (INT 1373), 142 (INT 1368), 103 (INT 1303).

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(ARKIL A/S 7. oktober 2024. Publiceret 7. oktober 2024)

Danmark - Lillebælt

*

NM-1044-24

Danmark. Lillebælt. Snævringen. W-lige Lillebæltsbro. Vedligeholdelsesarbejde afsluttet. Normal gennemsejlingshøjde.

Referencer NM-911-24 - (udgår).

Detaljer • 55° 31,050'N - 009° 42,574'E, W-lige Lillebæltsbro.

Søkort 158 (INT 1376), 151 (INT 1375), 114 (INT 1377), 103 (INT 1303).

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(Ramboll og SFS 7. oktober 2024. Publiceret 7. oktober 2024)

*

NM-1056-24 (T)

Danmark. Lillebælt. Lillegrund W. Afmærket måleudstyr udlægges.

Referencer NM-833-24 - (ajourført gentagelse).

Detaljer **I perioden 9. oktober - primo november 2024**, udlægges der en målestation på nævnte position, som anført.

- 55° 07,020'N - 009° 51,600'E, gul målestation med krydstopbetegnelse FI(5)Y.20s. Målestationens dimensioner 4x4x4 meter.

Søkort 141 (INT 1370), 103 (INT 1303), D.

(European Energy A/S 9. oktober 2024. Publiceret 9. oktober 2024)

*

NM-1030-24 (T)

Danmark. Lillebælt. Augustenborg Fjord. Sønderborg Lufthavn. Anlægsarbejde. Midlertidig forbudsområde oprettes.Detaljer **I perioden 18. november - primo december 2024**, udføres vedligeholdelsesarbejder i et område afgrænset af en linje igennem position 1) - 4). Et forbudsområde oprettes.

1)	54° 58,189'N - 009° 46,774'E	kyst
2)	54° 58,251'N - 009° 46,667'E	
3)	54° 58,392'N - 009° 46,960'E	
4)	54° 58,178'N - 009° 47,246'E	kyst

Arbejdet udføres af fartøjet »CGJ EXPLORER« (XPD6890), som kan kontaktes på VHF kanal 16.

I forbudsområdet vil der være forbud mod uvedkommende sejlads, dykning, ankring, fiskeri og arbejder på havbunden.

Note Forbudsområdet oprettes af SFS i henhold til Lovbekendtgørelse nr. 221 af 11. februar 2022 om sikkerhed til søs, § 6, nr. 1 og 7. Overtrædelse af forbuddet straffes i henhold til samme lov, § 28 nr. 3.

Søkort 155, 152 (INT 1373), 103 (INT 1303).

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(Niras og SFS 25. september 2024. Publiceret 4. oktober 2024)

*

NM-1051-24

Danmark. Lillebælt. Egersund. Egersundbroen. Vedligeholdelsesarbejde afsluttet. Sidefag åbne.

Referencer NM-179-24 - (udgår).

Detaljer • 54° 54,428'N - 009° 35,948'E, Egersundbroen.

Søkort 154.

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(COWI A/S 7. oktober 2024. Publiceret 9. oktober 2024)

Danmark - Kattegat

*

NM-1023-24 (T)

Danmark. Kattegat. Odense Fjord. Bregnør Fiskerihavn. Oprensning.

Referencer NM-998-24 - (gentagelse med ny tid).

Detaljer **Ultimo november 2024**, udføres uddybning i indsejlingen til havnen på nævnte position.

- 55° 29,166'N - 010° 35,866'E, Bregnør Fiskerihavn. Arbejdet udføres fra fartøjet »VESTA FJORD« (OYJP2), der kan kontaktes på VHF kanal 16. Skibsfarten anmodes om at vise hensyn ved passage.

Søkort 141 (INT 1370).

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(Vesta Fjord ApS 3. oktober 2024. Publiceret 3. oktober 2024)



*

NM-1027-24 (T)

Danmark. Kattegat. Odense Fjord. Odense Kanal. Ændrede åbningstider.

Detaljer **I perioden 21. oktober - 1. november 2024**, vil broen på nævnte position have indskrænkede åbningstider for gennemsejling der kræver åbning af broklappen.

Åbninger for lystsejlere aflyses for kl. 13:30 og kl. 16:30.

Såfremt der ønskes en broåbning kl. 08:30 skal der gives meddelelse herom dagen før kl. 18:00.

Åbningstiden kl. 20:00 fastholdes som normalt.

For erhvervsskibe fastholdes den normale varslings tid på 1,5 time.

- 55° 25,339'N - 010° 22,823'E, Odins Bro.

Søkort 115.

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(COWI A/S 25. september 2024. Publiceret 4. oktober 2024)

*

NM-1037-24 (P)

Danmark. Kattegat. Endelave Havn. Vedligeholdelsesarbejde.

Detaljer **I perioden 14. oktober 2024 - 3. februar 2025**, udføres der vedligeholdelsesarbejder i et område afgrænset af en linje gennem position 1) - 4).

1)	55° 45,723'N - 010° 16,380'E
2)	55° 45,718'N - 010° 16,316'E
3)	55° 45,771'N - 010° 16,306'E
4)	55° 45,775'N - 010° 16,368'E

Arbejdet udføres fra land og fra flåder.

Skibsfarten amodes om at vise hensyn ved passage.

Søkort 114 (INT 1377), 112 (INT 1380), 102 (INT 1302).

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(NCC Danmark A/S 26. september 2024. Publiceret 7. oktober 2024)

*

NM-1040-24

Danmark. Kattegat. Horsens Fjord. Stenrev etableret. Mindre dybder.

Detaljer Der er etableret stenrev i området afgrænset af en linje gennem position 1) - 4).

1)	55° 51,5'N - 009° 57,6'E
2)	55° 51,5'N - 009° 57,7'E
3)	55° 51,3'N - 009° 57,6'E
4)	55° 51,3'N - 009° 57,6'E

Der er etableret stenrev i området afgrænset af en linje gennem position 5) - 8).

5)	55° 51,5'N - 009° 55,1'E
6)	55° 51,5'N - 009° 55,1'E
7)	55° 51,3'N - 009° 55,2'E
8)	55° 51,3'N - 009° 55,2'E

Der er etableret stenrev i området afgrænset af en linje gennem position 9) - 12).

9)	55° 50,7'N - 009° 53,7'E
10)	55° 50,7'N - 009° 53,7'E
11)	55° 50,8'N - 009° 53,8'E
12)	55° 50,8'N - 009° 53,8'E

Der er etableret stenrev i området afgrænset af en linje gennem position 13) - 16).

13)	55° 50,5'N - 009° 55,0'E
14)	55° 50,4'N - 009° 54,9'E
15)	55° 50,4'N - 009° 55,1'E
16)	55° 50,5'N - 009° 55,1'E

Der er etableret stenrev i området afgrænset af en linje gennem position 17) - 20).

17)	55° 50,4'N - 009° 55,2'E
18)	55° 50,3'N - 009° 55,3'E
19)	55° 50,5'N - 009° 55,4'E
20)	55° 50,5'N - 009° 55,3'E

Der er etableret stenrev i området afgrænset af en linje gennem position 21) - 24).

21)	55° 50,8'N - 009° 52,9'E
22)	55° 50,7'N - 009° 53,2'E
23)	55° 50,9'N - 009° 53,2'E
24)	55° 50,9'N - 009° 53,1'E

Søkort 113, 114 (INT 1377).

(Horsens Kommune 7. oktober 2024. Publiceret 7. oktober 2024)

*

NM-1026-24 (T)

Danmark. Kattegat. Ebeltoft Skudehavn. Vedligeholdelsesarbejde.

Detaljer I perioden 4. - 15. november 2024 udføres vedligeholdelsesarbejde i et område afgrænset af en linje gennem position 1) - 4).

1)	56° 11,561'N - 010° 40,085'E
2)	56° 11,472'N - 010° 40,011'E
3)	56° 11,466'N - 010° 40,033'E
4)	56° 11,554'N - 010° 40,104'E

Arbejdet udføres fra fartøjet »VESTA FJORD« (OYJP2), der kan kontaktes på VHF kanal 12 og 16. Skibsfarten anmodes om at vise hensyn ved passage.

Søkort 112 (INT 1380), 102 (INT 1302).

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(Vesta Fjord ApS 25. september 2024. Publiceret 4. oktober 2024)

*

NM-1024-24 (T)

Danmark. Kattegat. Anholt Vindmøllepark. Havbundsundersøgelser.

Detaljer I perioden 7. oktober - 22. oktober 2024, udføres der havbundsundersøgelser i området afgrænset af en linje igennem position 1) - 10).

1)	56° 25,7'N - 010° 57,8'E
2)	56° 35,6'N - 011° 09,1'E
3)	56° 30,0'N - 011° 10,2'E
4)	56° 34,3'N - 011° 19,6'E
5)	56° 42,1'N - 011° 11,3'E
6)	56° 42,2'N - 011° 07,7'E
7)	56° 35,8'N - 011° 09,0'E
8)	56° 25,8'N - 010° 57,6'E
9)	56° 25,7'N - 010° 56,3'E
10)	56° 25,5'N - 010° 56,4'E

Undersøgelserne udføres af USV'erne »ØRSTED EXAMINER« (XPI4215) der kan kontaktes på VHF kanal 16. Skibsfarten anmodes om at vise hensyn ved passage.

Søkort 124, 102 (INT 1302), 101 (INT 1301).

(Ørsted 23. september 2024. Publiceret 4. oktober 2024)

*

NM-1052-24 (T)

Danmark. Kattegat. Anholt Vindmøllepark. Havbundsundersøgelser.

Referencer NM-932-24 - (gentagelse med ny tid).

Detaljer **Indtil medio oktober 2024**, udføres der havbundsundersøgelser i området afgrænset af en linje igennem position 1) - 4).

1)	56° 42,200'N - 011° 07,700'E
2)	56° 42,137'N - 011° 11,327'E
3)	56° 34,274'N - 011° 19,523'E
4)	56° 30,000'N - 011° 10,200'E

Undersøgelserne udføres af USV'erne »USV X18 UNCREWED« (MKMB6) og »USV X25 UNCREWED« der begge kan kontaktes på VHF kanal 16.

Under transit til områderne eskorteres USV'erne af fartøjet »LIV II« (OU4790) som kan kontaktes på VHF kanal 16.

Skibsfarten anmodes om at vise hensyn ved passage.

Søkort 124, 102 (INT 1302), 101 (INT 1301).

(XOCEAN 7. oktober 2024. Publiceret 9. oktober 2024)

*

NM-1031-24 (T)

Danmark. Kattegat. Læsø Rende. Asaa Havn. Havn lukket for sejlads.Detaljer **Indtil ultimo maj 2025** er Asaa Havn lukket for sejlads grundet tilsanding. Afmærkningen på position 2) - 4) er inddraget. Fyrene på position 5) - 8) er slukket.

1)	57° 08,628'N - 010° 25,700'E	Asaa Havn
2)	57° 08,650'N - 010° 26,031'E	Rød stage med topbetegnelse
3)	57° 08,670'N - 010° 26,009'E	Grøn stage med topbetegnelse
4)	57° 08,699'N - 010° 26,500'E	Midtfarvandsafmærkning, Iso.4s
5)	57° 08,624'N - 010° 25,736'E	Molefyr, F.R.
6)	57° 08,633'N - 010° 25,720'E	Molefyr, F.G.
7)	57° 08,619'N - 010° 25,628'E	Forfyr, F.W
8)	57° 08,607'N - 010° 25,523'E	Bagfyr, F.W

Søkort 123, 101 (INT 1301).

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(Asaa Havn 1. oktober 2024. Publiceret 5. oktober 2024)

*

NM-1038-24 (T)

Danmark. Kattegat. Middelgrund. Afmærket måleudstyr udlægges.Detaljer **I perioden 22. - 25. oktober 2024** vil der være udlagt måleudstyr på position 1) og 2). Måleudstyret afmærkes som anført.

1)	56° 33,882'N - 012° 05,651'E	rød blåser
2)	56° 33,750'N - 012° 06,070'E	rød blåser

Søkort 102 (INT 1302), 100.

(JASCO Applied Sciences 3. oktober 2024. Publiceret 7. oktober 2024)

Danmark - Limfjorden

*

NM-1039-24 (P)

Danmark. Limfjorden. Jegindø Havn. Vedligeholdelsesarbejde.

Detaljer I perioden 21. oktober 2024 - 2. maj 2025 udføres vedligeholdelsesarbejde i et område afgrænset af en linje gennem position 1) - 6).

1)	56° 39,107'N - 008° 38,172'E
2)	56° 39,083'N - 008° 38,230'E
3)	56° 39,077'N - 008° 38,332'E
4)	56° 39,094'N - 008° 38,335'E
5)	56° 39,158'N - 008° 38,216'E
6)	56° 39,117'N - 008° 38,157'E

Skibsfarten anmodes om at vise hensyn ved passage.

Søkort 108 (INT 1448), 93 (INT 1044).

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(WSP 27. september 2024. Publiceret 7. oktober 2024)

*

NM-1041-24 (P)

Danmark. Limfjorden. Venø Havn. Vedligeholdelsesarbejde.

Detaljer I perioden 21. oktober 2024 - 11. april 2025 udføres vedligeholdelsesarbejde i et område afgrænset af en linje gennem position 1) - 6).

1)	56° 33,037'N - 008° 36,849'E
2)	56° 33,060'N - 008° 36,900'E
3)	56° 33,076'N - 008° 36,898'E
4)	56° 33,078'N - 008° 36,928'E
5)	56° 33,050'N - 008° 36,970'E
6)	56° 33,041'N - 008° 36,952'E
7)	56° 33,052'N - 008° 36,930'E
8)	56° 33,025'N - 008° 36,866'E

Skibsfarten anmodes om at vise hensyn ved passage.

Søkort 108 (INT 1448), 93 (INT 1044).

Publikation www.danskehavnelods.dk.

(WSP 27. september 2024. Publiceret 7. oktober 2024)

Danmark - Nordsøen

*

NM-1045-24 (T)

Danmark. Nordsøen. Thorsminde W. Fjernelse af ammunition.

Referencer NM-1022-24 - (ajourført gentagelse).

Detaljer **Indtil medio oktober 2024**, udføres afsøgning og bortfjernelse af ammunition på havbunden i et område afgrænset af en linje gennem position 1) - 8).

1)	56° 27,734'N - 008° 07,481'E	kyst
2)	56° 27,572'N - 008° 06,300'E	
3)	56° 27,287'N - 008° 05,714'E	
4)	56° 27,127'N - 008° 05,110'E	
5)	56° 26,595'N - 008° 05,534'E	
6)	56° 26,735'N - 008° 05,998'E	
7)	56° 27,081'N - 008° 06,738'E	
8)	56° 27,161'N - 008° 07,433'E	kyst

Arbejdet udføres fra fartøjet »HBC SUPPORTER« (OUZB2) som kan kontaktes på VHF kanal 16.

Der anvendes dykkere.

Skibsfarten anmodes om at vise hensyn ved passage.

Søkort 93 (INT 1044).

(SFS 8. oktober 2024. Publiceret 8. oktober 2024)

*

NM-1042-24

Danmark. Nordsøen. Vesterhav S. Afmærkning inddraget.

Referencer NM-663-24 - pos. 1).

Detaljer Afmærkningen på nævnte position er inddraget.

- 56° 01,989'N - 007° 58,345'E, gul kugletønde FI(5)Y.20s.

Søkort 93 (INT 1044).

(Vattenfall A/S 26. september 2024. Publiceret 7. oktober 2024)

*

NM-1054-24 (T)

Danmark. Nordsøen. Skydeområde EK R 80 Kallesmærsk E. Drivende vragele.

Detaljer **I perioden 8. oktober - 15. oktober 2024**, kan der findes drivende mindre vragele i skydeområde "EK R 80 Kallesmærsk E" afgrænset af en linje gennem position 1) - 6).

1)	55° 37,479'N - 008° 06,880'E
2)	55° 45,585'N - 008° 00,101'E
3)	55° 40,142'N - 007° 51,449'E
4)	55° 33,670'N - 007° 48,565'E
5)	55° 32,229'N - 007° 59,502'E
6)	55° 33,288'N - 008° 04,745'E

Skibsfarten anmodes om at vise hensyn ved passage.

Søkort 61, 94 (INT 1411), 93 (INT 1044).

(Flyverkommandoen 17. september 2024. Publiceret 9. oktober 2024)

*

NM-1050-24 (T)

Danmark. Nordsøen. Horns Rev 2 Vindmøllepark. Havbundsundersøgelser.

Referencer NM-794-24 - (gentagelse med ny tid).

Detaljer **Indtil ultimo oktober 2024**, udføres der havbundsundersøgelser i et område afgrænset af en linje igennem position 1) - 9).

1)	55° 38,879'N - 007° 35,592'E
2)	55° 38,238'N - 007° 38,755'E
3)	55° 35,926'N - 007° 37,610'E
4)	55° 33,580'N - 007° 35,900'E
5)	55° 33,389'N - 007° 32,808'E
6)	55° 34,748'N - 007° 32,764'E
7)	55° 36,088'N - 007° 33,150'E
8)	55° 37,206'N - 007° 33,828'E
9)	55° 37,839'N - 007° 34,375'E

Undersøgelserne udføres af USV'erne »USV X18 UNCREWED« (MKMB6) og »USV X27 UNCREWED« (MOUE2) som begge kan kontaktes på VHF kanal 16.

Under transit til området eskorteres USV'erne af fartøjet »STYRBJØRN« (OU8853) som kan kontaktes på VHF kanal 16.

Skibsfarten anmodes om at vise hensyn ved passage.

Søkort 61, 94 (INT 1411), 93 (INT 1044).

(XOCEAN 7. oktober 2024. Publiceret 9. oktober 2024)